

AVERTISSEMENTS AGRICOLES



POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

PICARDIE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n° 14 du 9 juillet 2001 - 01 page

En culture

Phénologie

Le stade floraison se généralise sur l'ensemble des parcelles.

Climatologie

D'importantes pluies ont été enregistrées sur la période du 5 au 7 juillet. La hauteur de pluie varie entre 20 et 100 mm, selon l'enregistrement de nos stations climatiques. Toutefois, très localement un cumul de 170 mm et plus a eu lieu sur les secteurs de Roye, Méharicourt ou Montdidier.

Prévisions

Un temps maussade est prévu pour cette semaine par Météo France. Des averses orageuses sont encore au rendez-vous.

Mildiou

Le coin des modèles

D'après notre modèle Guntz-Divoux, les orages reçus ont engendré de nouvelles contaminations du 6 au 7 juillet sur l'ensemble des postes climatiques.

Les prochaines sorties de taches sont prévues à partir du 12 juillet.

Situation épidémique poste par poste d'après nos modèles

Postes climatiques	Génération	Contaminations enregistrées	Sartie de taches prévues	Pluie enregistrée du 5 au 7/7	Potentiel de sporulation*
Amiens (Boves)	Problème technique				
Attilly	7ème	6-7-8/7	du 12 au15	30.0	faible
Ebouleau	6ème	7-8/7	du 13 au15	32.5	fable
Forté	7ème	6-7-8/7	du 12 au15	22.5	fairk
Froidmont	Problème technique				
Inval	8ème	6-7-8/7	du 12 au15	56.0	tàible
Marcelca- ve	7ème	6-7-8/7	du 12 au15	55.5	fairle
St Just	6ème	6-7-8/7	du 12 aui 5	48.0	faible
Vauvillers	7ème	6-7-8/7	du 12 au15	98.5	faible
Verdilly	7ème	6-7-8/7	du 12 au15	39.5	faible
Vic sur Aisne	problème technique				
Villeroy	7ème	5-6-7-8/7	du 11 aul5	29.5	fable
Villiers le Sec	6ème	7-8/7	du 13 au15	67.0	moyen
Villers Bocage	8ème	5-6-7/7	du 11 aul5	52.0	très fon

* D'après le modèle quantitatif MILSOL, la variable Potentiel de sporulation correspond à la quantité de spores théoriques aptes à contaminer aux prochaines pluies.

Préconisations

L'intervention phytosanitaire se gèrera en fonction de la pluviométrie reçue et en tenant compte du laps de temps pendant lequel la parcelle est restée sans protection.

1 -Parcelles encore sous protection fongicide

Poursuivez votre protection fongicide avec un renouvelement à 6-7 jours. Privilégiez l'emploi de produit ayant une bonne tenue au lessivage.

2-Parcelles ayant reçues d'importants orages et où le produit est lessivé

- votre dernier traitement a été lessivé dans les dernières 24 heures : effectuer rapidement un renouvelement avec le même type de produit,
- votre parcelle n'a plus de protection depuis samedi :

un renouvelement immédiat s'impose avec un produit pénétrant pour bénéficier de son effet curatif de 48 heures. Dans ce cas, sa persistance d'action n'est plus de 7 jours mais de 4-5jours. Vous réinterviendrez soit avec un produit de contact, soit avec un produit résistant au lessivage (choix en fonction des prévisions climatiques de Météo France),

vous ne pouvez pas intervenir à ce jour dans votre parcelle :

vous utiliserez un produit systémique pour bénéficier de son effet rétroctif de 72 heu-

Attention au lessivage des produits :

- Contact classique: 20 mm,
- Contact résistant au lessivage : 40 mm,
- Translaminaire et diffusant : TATTOOC et ACROBAT M sont non lessivables, SERENO = 30 mm.

Les types de produit cités ci-dessus n'ont pas d'action curative.

- -Pénétrant: 20 mm
- Systémiques : non lessivables.



Mildiou Choix du fongicide à moduler en fonction des ora-

Pucerons ils n'ont pas apprécié les pluies

ges reçus.

Agricoles d'AMIENS Directeur gérant : Christophe MARTINET Publication périodique C.P.P.A.P n°1823AD ISSN n°07576609 Tarif Courrier 360 F

Ministère

BP 69

CEDEX 3

picardie.com

de l'Agriculture

80092 AMIENS

Tél: 03.22.33.55.97

Fax: 03.22.33.55.56 E-mail: srpv.draf-

picardie@agriculture.gouv.fr

Notre site: www.srpv-

Imprimé à la station

d'Avertissements

Service Régional de la Protection des Végétaux

Allée de la Croix Rompue 518, rue St Fuscien

Tarif Fax 360 F ques aptes à conta



